



仕 様	
シリンダ内径	155 mm
ピストンストローク	34 mm
ピストン推力	60 kN (6118 kgf)
(油圧力 4.0 MPa)	56 kN (5710 kgf)
(40.8 kgf/cm²)	
最高油圧力	4.0 MPa (40.8 kgf/cm²)
最高回転数	6200 min ⁻¹
質量	17 kg
慣性モーメント	0.058 kg·m ²
ドレン量	3.9 ℓ/min
ISO.VG 32.50° C.3.0MPa	

付属品
1. ホースニップル φ33 : 1ヶ

図面来歴	尺 度	形式	S1552L	重量	kg
部長 課長 係長 主任 設計 CAD	2:3	名称	回転油圧シリンダ		
株式会社 北川鉄工所	作成年月日	三角法	S1552L ガイケイ		
		図面番号	61R 21 6083 4		